

Fakultas Peternakan dan Pertanian UNDIP

**Jurusan Peternakan:**

PS DIII ManajemenUsaha Peternakan  
PS S-1 Peternakan  
PS S-2 Ilmu Peternakan  
PS S-3 Ilmu Peternakan

**Jurusan Pertanian:**

PS S-1 Agroekoteknologi  
PS S-1 Agribisnis  
PS S-1 Teknologi Pangan  
PS S-2 Agribisnis

# Program Studi S-1 Teknologi Pangan



✓ *better trend*  
✓ *better future*

Media Partner:



[www.ift.or.id](http://www.ift.or.id) • [www.journal.ift.or.id](http://www.journal.ift.or.id)



Find us on Facebook:  
**TeknologiPanganUndip**



Follow our mailing list:  
**TeknologiPanganUndip**

**Kontak kami**

Program Studi S-1 Teknologi Pangan  
Gedung B Lantai 3 Fakultas  
Peternakan dan Pertanian Universitas  
Diponegoro Semarang  
Telp. 024 7474750  
email: [tpundip@ift.or.id](mailto:tpundip@ift.or.id)



Fakultas Peternakan dan Pertanian  
Universitas Diponegoro

# Program Studi S-1 Teknologi Pangan **UNDIP** at a glance



Praktek analisis profil protein dengan electrophoresis (SDS PAGE)

### Visi:

Menjadi salah satu pusat unggulan dan rujukan ilmu dan teknologi pangan berbasis hasil pertanian kawasan tropis untuk mendukung pembangunan nasional dan peningkatan kesejahteraan masyarakat.

### Misi:

Memberikan pendidikan S-1 dalam bidang ilmu dan teknologi pangan, sehingga dihasilkan sumber daya insani yang mempunyai kemampuan akademik dalam pengembangan dan penerapan ilmu dan teknologi pangan.

### Profil Lulusan

Lulusan akan dididik untuk memiliki kemampuan dan cakap dibidang IPTEK pangan, eterpreneurship, manajerial, akademik, analis dan *community leader*.

### Fasilitas

Fasilitas ruang kuliah yang memadai serta laboratorium pendukung yang relevan: Laboratorium Kimia & Gizi Pangan, Laboratorium Rekayasa Pangan & Hasil Pertanian, Laboratorium Biokimia Nutrisi, Labotarium Fisiologi dan Mikrobiologi, Laboratorium Teknologi Informasi serta laboratorium terpadu di tingkat Fakultas maupun Universitas

### Dosen

Staf pengajar terdiri dosen utama, yaitu dari dua orang profesor, lima orang doktor (plus 2 kandidat doktor), dan lima orang bergelar master.

## Better Trend

Teknologi pangan merupakan IPTEK yang dapat dipandang sebagai *applied science* yang menerapkan berbagai ilmu dasar dan ilmu teknik. Perkembangan pangan selalu mempunyai trend peningkatan yang pesat sehingga wajar jika industri pangan disebut juga sebagai "never ending bussiness" yang selalu membutuhkan personil dengan kecakapan khusus di bidang pangan.

## Better Future

Program studi ini diharapkan akan menjawab tuntutan industri dan masyarakat akan kebutuhan sarjana dibidang pangan. Program studi ini akan mencetak lulusan yang mempunyai keahlian khusus di bidang industri pangan.

### Keunggulan

Program Studi S-1 Teknologi Pangan dilengkapi dengan kurikulum berbasis kompetensi yang diorientasikan untuk pemanfaatan sumber daya alam sebagai bahan pangan, utamanya pada sumber daya lokal. Ilmu dasar dan teknologi terapan akan dipadukan agar mahasiswa mampu menangani, mengolah, dan mengawetkan pangan dalam rangka mensejahterakan masyarakat.

### Pendaftaran

Mahasiswa S-1 Teknologi Pangan Universitas Diponegoro terbuka untuk siswa lulusan SMA/MA jurusan IPA, atau SMK Pertanian/Kimia. Syarat pendaftaran dan update informasi dapat dilihat pada website [www.snmpn.ac.id](http://www.snmpn.ac.id), [www.um.undip.ac.id](http://www.um.undip.ac.id), [www.fpp.undip.ac.id](http://www.fpp.undip.ac.id), [www.fp.undip.ac.id](http://www.fp.undip.ac.id), dan [www.ift.or.id](http://www.ift.or.id).